



Commune : ARNAVILLE

Pont SNCF

Rivière : La Moselle

Commentaires : les coordonnées sont ceux du point GPS à 50m en amont du pont**1**

Repère(s) sur le site

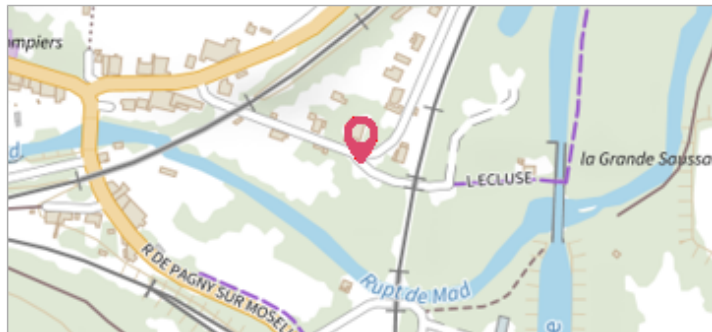
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1924**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.03877000 / Y: 49.00960000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 922256.29 / Y: 6883131.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.03877 / Y: 49.0096**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Non renseigné**Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **175.4 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Plaque de crue**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3113**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivelllement :** levé juin 2000 GPS Hauteur d'eau/sol = 2.89 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 175.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 175.4